

2025 W230 ABS

Kawasaki
Let the Good Times Roll®



 METALLIC OCEAN BLUE/EBONY



POTENCIA

Motor	Motor monocilíndrico de 4 tiempos, SOHC, 2 válvulas, refrigerado por aire
Cilindrada	233 cc
Diámetro por carrera	67,0 x 66,0 mm
Relación de compresión	9,0:1
Potencia máxima	17.0 hp ¹ @ 7,000 rpm
Par motor máximo	18,9 N·m a 5800 rpm
Sistema de combustible	DFI® con cuerpos de mariposa de 32 mm
Encendido	TCBI con Digital Advance
Transmisión	6 marchas, cambio de retorno
Transmisión final	Cadena sellada
Asistencia electrónica para el piloto	Sistema de frenos antibloqueo

Suspensión trasera/ recorrido del neumático	Amortiguadores dobles con ajuste de precarga de muelle/3,7 pulg.
Neumático delantero	90/90-18
Neumático trasero	110/90-17
Frenos delanteros	Disco simple de 265 mm con pinzas de 2 pistones y ABS
Frenos traseros	Disco simple de 220 mm con pinza de 1 pistón y ABS

DETALLES

Tipo de chasis	Cuna semidoble, acero
Ángulo de dirección/ Avance	27,0° /3,7 pulgadas
Largo total	83,6 pulgadas
Ancho total	31,4 pulgadas
Altura del asiento	42,9 pulgadas
Distancia al suelo	5,9 pulgadas
Altura del asiento	29,3 pulgadas
Peso seco estimado	133 kg**
Peso en orden de marcha	143 kg**
Depósito de combustible	11,7 L
Distancia entre ejes	55,7 pulgadas
Colores disponibles	Azul Metallic Ocean/Ebony
Garantía	Garantía limitada de 12 meses

RENDIMIENTO

Suspensión delantera/recorrido del neumático	Horquilla telescópica de 37 mm/4,6 pulgadas
--	---

Escanear con cámara para ver videos, características clave y más.



*El peso en orden de marcha del vehículo incluye todos los materiales y fluidos necesarios para su correcto funcionamiento, el depósito de combustible lleno (más del 90 por ciento de su capacidad) y el kit de herramientas (si se suministra).

** El peso en seco del vehículo no incluye todos los materiales y fluidos necesarios para su correcto funcionamiento, el depósito de combustible lleno (más del 90 por ciento de su capacidad) y el kit de herramientas (si se suministra).

¹Los CV de este vehículo se han medido según la norma ISO 4106. Este estándar ISO mide los CV de manera diferente a los estándares SAE mediante los cuales se mide la potencia de muchos automóviles y, como resultado, la medición de CV a la que se hace referencia puede ser mayor que si se midiera según un estándar SAE.

KAWASAKI SE PREOCUPA: Lea el Manual de usuario y todas las advertencias del producto. Lleve siempre puesto un casco protección para los ojos, y ropa adecuada. Nunca conduzca bajo la influencia de las drogas o el alcohol. Cumpla con el programa de mantenimiento en su manual del propietario. ©2025 Kawasaki Motors Corp., U.S.A.

Especificaciones sujetas a cambios. Visite Kawasaki-la.com para obtener detalles completos del producto.